

DRAF Bretagne Service Régional de la Protection des Végétaux B.P. 60116 35701 RENNES CEDEX

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Rennes Directeur gérant : P.BLANCHET Publication périodique C.P.P.A.P n°528 AD ISSN n°1167-2382

Tarif Courrier 555 Frs - Fax 655 Frs

J3 LJ1 2001 × 0 0 1 6 8 4 AVERTISSEME



AGRICOLES PRATIQUES

BRETAGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°15 du 29 Juin 2000 - 2 pages

ARTICHAUT

PUCERONS

COTES D'ARMOR

Les populations de pucerons verts et de pucerons noirs se maintiennent à des niveaux faibles.

L'activité du parasitisme est toujours importante: micro-hyménoptères (parasite des pucerons), punaises et chrysopes.

Il est inutile d'intervenir contre les pucerons.

FINISTERE

Dans certaines parcelles, des pucerons noirs sont observés dans les capitules des plants des rangs de bordure.

Dans les parcelles de drageons, les populations de pucerons se maintiennent à des niveaux faibles en règle générale.

Les auxiliaires sont très présents, en particulier les punaises et les chrysopes.

Il est inutile d'intervenir contre les pucerons pour le moment car les auxiliaires devraient contrôler l'évolution des population.

ILLE ET VILAINE

Les pucerons verts et les pucerons noirs restent présents à des niveaux faibles. L'activité du parasitisme est toujours importante : micro-hyménoptères (parasite des pucerons), punaises et chrysopes.

Il est inutile d'intervenir contre les pucerons.

CHOU

MOUCHEDUCHOU

ILLE ET VILAINE

Des pontes de mouche sont toujours relevées.

Maintenez la protection.

POMME DE TERRE

MILDIOU

COTES D'ARMOR

Les attaques de mildiou ont peu progressé. Nos modèles de prévisions épidémiologiques annoncent des contaminations plus faibles mais le risque mildiou existe toujours.

Maintenez la protection.

Respectez les délais d'emploi avant récolte:

REMILTINE, ACROBAT M, SAGITER-RE et OHAYO: 7 jours

ACYLONP: 15 jours

TATTOOC, BRESTAN et TOPMIL FLO: 21 jours

PULSAN, TRECATOL et SIRDATE P:30 iours.

Au moment du défanage, ajoutez un fongicide à la bouillie en vérifiant bien la compatibilité des spécialités pour protéger les tubercules contre le mildiou.

Prochain

numéro le 5 Juillet 2000

Situation sanitaire mildiou des parcelles de pommes de terre suivies dans les Côtes d'Armor, le Finistère et en Ille et Vilaine

Région	Classe	1 Pas de symptômes	2 Qq symptômes, pas de foyer	3 Foyer (s) constitué (s)
Côtes d'Armor (22)		Pas de parcelle	Nombreuses parcelles	Quelques parcelles
	St Pol de Léon	Pas de parcelle	Nombreuses parcelles	Quelques parcelles
29	Le Conquet- Ploudalmézeau	Pas de parcelle	Nombreuses parcelles	Quelques parcelles
Ille et Vilaine (35)		Pas de parcelle	Nombreuses parcelles	Quelques parcelles



Artichaut:

Faible présence des pucerons noirs.

Pomme de

terre:

Mildiou, risque élevé.

P23

FINISTERE ILLE ET VILAINE

Les attaques de mildiou ont peu progressé. De nouvelles contaminations sont annoncées par nos modèles de prévisions épidémiologiques et les risques de développement du mildiou restent élevés.

Appliquez les préconisations énoncées dans la rubrique Côtes d'Armor.

DORYPHORES

ILLE ET VILAINE

De nombreux doryphores ont été observés dans une parcelle à Saint Guinoux.

Dans les parcelles concernées par les doryphores, ajoutez un insecticide à la bouillie en vérifiant bien la compatibilité avec le fongicide utilisé. De nombreux produits sont homologués.

CULTURES BIOLOGIQUES

ARTICHAUT

PUCERONS

COTES D'ARMOR

Les populations de pucerons verts restent très faible.

Les populations de pucerons noirs sont en augmentation en particulier sur les parcelles de drageons où certains pieds sont fortement touchés. Cependant la faune auxiliaire (coccinelles et punaises prédatrices) est présente.

Dans les parcelles plus âgées, les populations de pucerons restent très faible à l'exception de quelques capitules fortement colonisés.

En règle générale, il n'est pas nécessaire d'intervenir contre les pucerons.

Cependant, il est possible d'éliminer les têtes infestées lors de la récolte afin de limiter les risques de dispersion des pucerons.

FINISTERE

Les populations de pucerons verts et de pucerons noirs sont toujours faibles. Une bonne activité des auxiliaires est observée, en particulier des chrysopes.

Il est inutile d'intervenir contre les pucerons.

Dans le cas d'une présence importante de pucerons noirs sur certains capitules lors de la récolte, pensez à les éliminer hors de la parcelle.

ILLE ET VILAINE

Les populations de pucerons verts sont toujours très faibles.

On note l'apparition de quelques pucerons noirs mais en quantité peu importante.

Il est inutile d'intervenir contre les pucerons.

Dans le cas d'une présence importante de pucerons noirs sur certains capitules lors de la récolte, pensez à les éliminer hors de la parcelle.

POMME DE TERRE

MILDIOU

COTES D'ARMOR FINISTERE

Le mildiou est toujours présent sur l'ensemble des parcelles observées. Dans certains cas, des foyers sont bien constitués. Les risques de développement du mildiou

restent toujours assez élevés.

Maintenez la protection en respectant les conditions d'utilisation des produits à base de cuivre (pensez à adapter les doses de spécialités par hectare en fonction du pourcentage en cuivre des produits employés). Dans les parcelles fortement attaquées par le mildiou, défanez afin de protéger les tubercules contre le mildiou. Préférez un défanage thermique au broyage afin d'éviter la dispersion de la maladie.